



SCHILLER CARDIOVIT AT-102 PLUS EKG + SAUG - OHNE PUMPE

SKU: CU062025



Categories: [EKG Ergometrie und Spirometrie](#)

PRODUKTBESCHREIBUNG

Der **Schiller Cardiovit AT-102 plus** ist ein hochmodernes, zuverlässiges und benutzerfreundliches EKG-Gerät, das speziell für den professionellen Einsatz in Kliniken, Arztpraxen und medizinischen Versorgungszentren konzipiert wurde. Es ermöglicht eine präzise Erfassung und Darstellung der Herzaktivität, um eine fundierte Diagnostik und Überwachung von Patienten zu gewährleisten.

Wesentliche Merkmale und Funktionen:

- **12-Kanal-EKG-Aufzeichnung:** Das Gerät zeichnet simultan 12 Ableitungen auf, wodurch eine umfassende Analyse des Herzrhythmus und der Herzfunktion möglich ist.
- **Hohe Signalqualität:** Dank moderner Filtertechnologie werden Störeinflüsse minimiert und eine klare, gut interpretierbare Darstellung der Herzaktivität sichergestellt.
- **Integrierter Speicher:** Speicherung von EKG-Daten direkt im Gerät zur späteren Auswertung oder zum einfachen Export.
- **Benutzerfreundliche Bedienoberfläche:** Intuitive Menüführung und übersichtliches Display erleichtern die Handhabung und reduzieren Fehlerquellen.
- **Druckfunktion:** Schneller Ausdruck der EKG-Befunde auf Standardpapier für die Dokumentation und Patientenakte.
- **Flexibles Anschlusszubehör:** Kompatibel mit verschiedenen Patientenkabeln und Elektroden für individuelle Anforderungen.

Inklusive Saugfunktion – Ohne Pumpe:

Das Gerät verfügt über eine integrierte Saugfunktion, die das sichere und zuverlässige Anlegen der Elektroden unterstützt, ohne dass eine separate Pumpe benötigt wird. Dies erhöht die Komfortabilität für den Patienten und vereinfacht den Arbeitsablauf des medizinischen Personals.



Technische Details:

- Abmessungen: Kompakt und transportabel für den flexiblen Einsatz
- Stromversorgung: Netzbetrieben mit optionalem Batteriebetrieb
- Display: Hochauflösendes LCD für klare Darstellung
- Gewicht: Leichtgewichtig für einfache Handhabung

Fazit:

Der Schiller Cardiovit AT-102 plus ist ein leistungsfähiges und zuverlässiges EKG-System, das durch seine präzise Messung, benutzerfreundliche Bedienung und die praktische Saugfunktion ohne Pumpe überzeugt. Es ist ideal geeignet für die schnelle und sichere Durchführung von EKG-Untersuchungen im klinischen Alltag.

ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN



GALLERIE

